

# VCENTRUM - BEZPIECZNE POCHODZENIE SAMOCHODU



## BENTLEY CONTINENTAL GT V8

Sportowe coupe w niebanalnym kolorze nadwozia z potężnym silnikiem V8 o mocy 507 KM. Egzemplarz wyróżnia się bardzo dobrym wykończeniem wnętrza.

Marka:	Bentley	Rodzaj nadwozia:	Coupe
Model:	Continental	Rodzaj paliwa:	Benzyna
Rok produkcji:	2013	Przebieg:	98706 km
Kolor nadwozia:	Czerwony	Pojemność silnika:	3993 cm <sup>3</sup>
Skrzynia biegów:	Automat	Moc silnika:	507 KM
Kolor wnętrza:	Czarny		

### OPIS POJAZDU:

### DODATKOWE WYPOSAŻENIE

✓ Automatykna skrzynia biegów ✓ Czujnik deszczu ✓ Czujniki parkowania tył i przód ✓ Elektryczna regulacja położenia kierownicy ✓ Elektryczne domykanie drzwi ✓ Elektryczne szyby ✓ Elektrycznie otwierana kłapa bagażnika ✓ Elektrycznie sterowany fotel kierowcy i pasażera z pamięcią ustawień ✓ Elementy dekoracyjne drewniane ✓ Kierownica wielofunkcyjna ✓ Kierownica wykończona drewnem ✓ Klimatyzacja automatyczna sterowana elektronicznie ✓ Komputer pokładowy ✓ Łopatkki zmiany biegów ✓ Napęd 4x4 ✓ Podgrzewane i wentylowane przednie fotele ✓ Reflektory Bi-Xenonowe ✓ Skórzana tapicerka ✓ Spryskiwacze ciśnieniowe lamp ✓ System nawigacji satelitarnej ✓ Tempomat ✓ Zawieszenie pneumatyczne

### SYSTEMY BEZPIECZEŃSTWA

✓ Alarm ✓ Centralny zamek ✓ ISOFIX ✓ Poduszka powietrzna kierowcy i pasażera ✓ Poduszki przednie boczne

### MULTIMEDIA

✓ Kamera wspomagająca parkowanie ✓ Radio CD ✓ Zestaw głośnomówiący Bluetooth ✓ Złącze AUX/USB

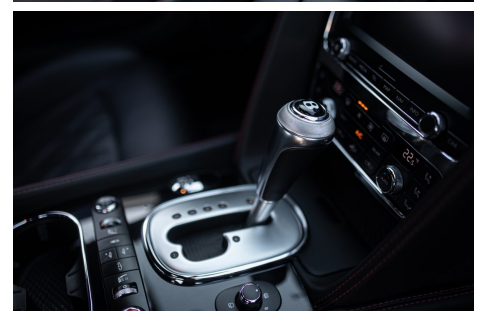
### FINANSOWANIE I UBEZPIECZENIA:

3 599 zł netto / miesiąc Przykładowa rata miesięczna netto, wpłata 45%, okres kredytu 48 miesięcy.

Rata: **3 599 zł**

Cena: **359 900 zł**

*Niniejsza treść nie stanowi oferty w rozumieniu przepisów Kodeksu Cywilnego oraz opisu towaru ani zapewnienia w rozumieniu art. 4 Ustawy z dnia 27 lipca 2002r o szczególnych warunkach sprzedaży konsumenckiej*



**VCentrum**

ul. Powsińska 69/71, 02-903 Warszawa  
ul. Woronicza 19, 02-625 Warszawa

[www.vcentrum.pl](http://www.vcentrum.pl)

tel. +48 22 264 32 39  
tel. +48 22 264 43 29

